

ABBIGLIAMENTO TECNICO



Giacca cantieristica 10,8V / 12V

CJ105DZ M/L/XL

Sostituisce CJ105DZ / CJ102DZ



- Lavabile e asciugabile • 5 zone di calore (destra / sinistra / posteriore in alto a destra / a sinistra / collo posteriore) forniscono una distribuzione ottimale del calore • La cerniera bidirezionale offre un maggiore comfort • Dispone di 6 tasche: tasca sul petto con zip e tasche laterali (sinistra e destra), tasca sulla manica, tasca posteriore in vita e tasca interna sinistra • La tasca sul petto con cerniera consente di caricare e riporre i dispositivi mobili • Tasca della batteria sul lato posteriore sinistro per un accesso rapido e facile • 100% poliestere • Tessuto impermeabile / antivento protegge da pioggia leggera e vento freddo

ACCESSORI IN DOTAZIONE:
Adattatore (Cod. PE00000037).



DATI TECNICI	
Intensità calore	3 livelli
Taglie	M/L/XL
Tasche	6
Peso	1,1kg

Giacca alta visibilità 10,8V / 12V

CJ106DZ M/L/XL

Sostituisce CJ106DZ



Bande catarifrangenti

- Lavabile e asciugabile • 5 zone di calore (destra / sinistra / posteriore in alto a destra / a sinistra / collo posteriore) forniscono una distribuzione ottimale del calore • La cerniera bidirezionale offre un maggiore comfort quando si indossa una borsa per attrezzi • Dispone di 6 tasche: tasca portadocumenti sul petto a sinistra, tasca sul petto a destra, tasche laterali, tasca posteriore in vita e tasca interna sul petto a sinistra • La tasca sul petto con cerniera consente di caricare e riporre i dispositivi • Tasca batteria sul lato posteriore sinistro per un accesso rapido e facile scocca e fodera: 100% poliestere • La giacca può essere utilizzata per i lavoratori che sono obbligati a indossare abiti ad alta visibilità su strade e cantieri edili • Cappuccio rimovibile con cerniera

ACCESSORI IN DOTAZIONE:
Adattatore (Cod. PE00000037).



DATI TECNICI	
Intensità calore	3 livelli
Taglie	M/L/XL
Tasche	6
Peso	1,2 kg

Gilet casual 10,8V / 12V

CV102DZ M/L/XL

Sostituisce CV101DZ



- Lavabile e asciugabile • 4 zone di calore (destra / sinistra / schiena / collo posteriore) forniscono una distribuzione ottimale del calore • La cerniera bidirezionale offre un miglior comfort • Utilizzabile sotto giacca • 3 impostazioni di calore (alto / medio / basso) per un controllo preciso del riscaldamento • Dispone di 4 tasche: tasca sul petto con zip, tasche laterali (sinistra e destra) e tasca inferiore sinistra • La tasca sul petto con cerniera consente di caricare e riporre i dispositivi mobili indossando il gilet • Tasca della batteria sul lato posteriore sinistro per un accesso rapido e facile • 100% poliestere, lato: 85% poliestere, 15% elastan, fodera: 100% poliestere

ACCESSORI IN DOTAZIONE:
Adattatore (Cod. PE00000037).



DATI TECNICI	
Intensità calore	3 livelli
Taglie	M/L/XL
Tasche	4
Peso	0,51 kg

Giacca cantieristica 10,8V / 12V

DCJ205DZ M/L/XL

Sostituisce DCJ200Z



- Lavabile e asciugabile • 5 zone di calore (destra / sinistra / posteriore in alto a destra / a sinistra / collo posteriore) forniscono una distribuzione ottimale del calore • La cerniera bidirezionale offre un maggiore comfort • Dispone di 6 tasche: tasca sul petto con zip e tasche laterali (sinistra e destra), tasca sulla manica, tasca posteriore in vita e tasca interna sinistra • La tasca sul petto con cerniera consente di caricare e riporre i dispositivi mobili • Tasca della batteria sul lato posteriore sinistro per un accesso rapido e facile • 100% poliestere • Tessuto impermeabile / antivento protegge da pioggia leggera e vento freddo

ACCESSORI IN DOTAZIONE:
Adattatore (COD- PE00000066).



DATI TECNICI	
Intensità calore	3 livelli
Taglie	M/L/XL
Tasche	5
Peso	1,1 kg

Giacca alta visibilità 10,8V / 12V

DCJ206DZ M/L/XL

Sostituisce DCJ200Z



Bande catarifrangenti

- Lavabile e asciugabile • 5 zone di calore (destra / sinistra / posteriore in alto a destra / a sinistra / collo posteriore) forniscono una distribuzione ottimale del calore • La cerniera bidirezionale offre un maggiore comfort quando si indossa una borsa per attrezzi • Dispone di 6 tasche: tasca portadocumenti sul petto a sinistra, tasca sul petto a destra, tasche laterali, tasca posteriore in vita e tasca interna sul petto a sinistra • La tasca sul petto con cerniera consente di caricare e riporre i dispositivi • Tasca batteria sul lato posteriore sinistro per un accesso rapido e facile scocca e fodera: 100% poliestere • La giacca può essere utilizzata per i lavoratori che sono obbligati a indossare abiti ad alta visibilità su strade e cantieri edili • Cappuccio rimovibile con cerniera

ACCESSORI IN DOTAZIONE:
Adattatore (COD- PE00000066).



DATI TECNICI	
Intensità calore	3 livelli
Taglie	M/L/XL
Tasche	6
Peso	1,2 kg

Gilet casual 10,8V / 12V

DCV202Z M/L/XL

Sostituisce DCV200Z



- Lavabile e asciugabile • 4 zone di calore (destra / sinistra / schiena / collo posteriore) forniscono una distribuzione ottimale del calore • La cerniera bidirezionale offre un miglior comfort • Utilizzabile sotto giacca • 3 impostazioni di calore (alto / medio / basso) per un controllo preciso del riscaldamento • Dispone di 4 tasche: tasca sul petto con zip, tasche laterali (sinistra e destra) e tasca inferiore sinistra • La tasca sul petto con cerniera consente di caricare e riporre i dispositivi mobili indossando il gilet • Tasca della batteria sul lato posteriore sinistro per un accesso rapido e facile • 100% poliestere, lato: 85% poliestere, 15% elastan, fodera: 100% poliestere

ACCESSORI IN DOTAZIONE:
Adattatore (COD- PE00000066).



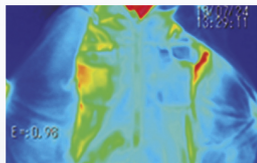
DATI TECNICI	
Intensità calore	3 livelli
Taglie	M/L/XL
Tasche	4
Peso	0,51 kg

ABBIGLIAMENTO TECNICO



Effetti del riscaldamento

Quando si indossa in un ambiente a -5°C (in modalità alta)



Quando l'interruttore è spento



15 minuti dopo averlo attivato

5 Zone di calore

Sul petto a sinistra, a destra e sulla schiena sono presenti elementi riscaldanti.



4 Zone di calore

Sul petto a sinistra, a destra, sulla schiena e sul collo sono presenti elementi riscaldanti.



3 Impostazioni di calore

Autonomia in uso continuativo con una singola carica



Basso 29h **Medio** 11h **Alto** 7h
con BL1850 (18V-5.0Ah batteria)

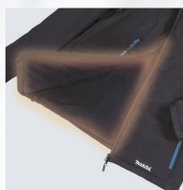
Resistente al vento e all'acqua

Impedisce all'acqua di penetrare nel tessuto, come in caso di pioggia leggera.



Fodera in pile

Riscalda il corpo anche quando l'interruttore è spento.



Porta badge



Materiale catarifrangente

DCJ206 / CJ106D

Lavabile e asciugabile

Staccare l'adattatore dalla giacca o dal gilet prima di lavare il capo



AUTONOMIA

Modello	Adattatori	Batterie Li-ion		Autonomia Bassa / Media / Alta	Peso Giacca taglia L	Tasche
DCJ205		18V		35 / 14 / 8,5 h con BL1860B	1,1kg	5
DCJ206					1,2kg	
DCV202					0,5kg	4
CJ105D		12Vmax		14 / 5,5 / 3,5 h con BL1041B	1,1kg	5
CJ106D					1,2kg	
CV102D					0,5kg	4

TAGLIE



Misure (in cm)	M	L	XL
Lunghezza	69	71	75
DCJ205 / CJ105D			
Spalle	52,5	54,5	55,5
Manica	64,5	66	67
DCJ206 / CJ106D			
Petto	118	128	138
Vita	112	122	132
DCV202 / CV102D			
Lunghezza	73	74	75
Spalle	49,5	51,5	53,5
Petto	120	126	132
Vita	122	128	134